



De publicación inmediata: 31/10/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL LANZA EL DESAFÍO DE DATOS DE BANDA ANCHA DE LA FCC DEL ESTADO DE NUEVA YORK

El Programa ConnectALL de Nueva York envía más de 31,000 ubicaciones de domicilios con poca o muy poca conectividad para informar mapeos y datos de banda ancha federal

Esto surge como respuesta al lanzamiento del primer Proyecto de Mapeo de Banda Ancha con datos de nivel de domicilio de Nueva York

El desafío representa un paso crucial para obtener fondos federales e identificar las brechas en la cobertura

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que la división ConnectALL de Nueva York envió más de 31,000 domicilios de todo el estado a la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, por sus siglas en inglés) bajo el desafío Recopilación de Datos de Banda Ancha (Broadband Data Collection Challenge). El desafío federal, que permite a los estados proponer cambios o actualizaciones a los mapas de banda ancha de la FCC, ayuda a ubicar mejor las áreas que cuentan con poca o ninguna conectividad de banda ancha. Al hacerlo, estos cambios propuestos informan las decisiones de financiamiento federal con respecto al acceso de banda ancha y ayudan a garantizar la disponibilidad de Internet de alta velocidad en todos los domicilios del país.

"La banda ancha confiable y asequible es una necesidad absoluta para acceder al trabajo, la educación y los servicios gubernamentales importantes, y ya no podemos verla como un lujo", **dijo la gobernadora Hochul**. "Gracias a nuestra primera herramienta de mapeo de banda ancha de su tipo, tenemos una imagen más clara que nunca sobre las necesidades de banda ancha de Nueva York y podemos abogar mejor por la financiación federal y el apoyo de programas para llenar esos vacíos. Mi administración sigue comprometida a garantizar que las familias y las empresas tengan una buena conexión de la banda ancha, y espero una asociación continua con las autoridades locales, estatales y federales para que Internet de alta velocidad esté disponible para todos los neoyorquinos".

Se espera que el Departamento de Comercio comience a desembolsar los fondos de banda ancha de la Ley Federal de Inversión en Infraestructura y Empleos (IIJA, por sus siglas en inglés) para los estados y territorios a fines de 2023, principalmente en función de la proporción de hogares y negocios con poca o ninguna conectividad en cada estado, utilizando mapas creados por la FCC. La FCC comenzó emitiendo una "estructura de mapas" que debe incluir todos los domicilios del país, y la compartieron con todos los estados y otras partes interesadas para plantear un desafío y mejorar.

Este desafío fue posible gracias al [primer mapa interactivo de banda ancha de Nueva York](#) lanzado a principios de este año, que contiene información detallada de la infraestructura de banda ancha del Estado hasta el nivel de la calle. El desafío es un paso fundamental para determinar la asignación de fondos de Nueva York para la banda ancha de la Ley Federal de Inversión en Infraestructura y Empleos (IIJA). ConnectALL seguirá analizando los mapas de la FCC. Los 31,798 registros en el desafío del Estado se encuentran entre los 138,598 domicilios identificados como con poca o ninguna conectividad por parte del Programa de Evaluación de Banda Ancha del Departamento de Servicio Público (DPS, por sus siglas en inglés) e incluyen pruebas de que cumplen con la definición de la FCC para su inclusión en el mapa federal. La división ConnectALL colaboró con el DPS y la Oficina de Servicios de Tecnología de la Información (ITS, por sus siglas en inglés) para analizar y desafiar los mapas de la FCC.

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, declaró: "Como buscamos hacer que la banda ancha sea más asequible, accesible y equitativa, los mapas precisos son esenciales para la correcta asignación de los fondos federales. El proyecto de mapeo de banda ancha del estado de Nueva York proporciona datos claros y directos sobre la infraestructura digital del estado y, al alinear los mapas de la FCC con los nuestros, nos aseguraremos de que Nueva York reciba su parte justa de dinero federal para que todos los neoyorquinos tengan acceso a Internet en el momento y el lugar en que lo necesiten".

El director ejecutivo del Departamento de Servicios Públicos, Rory M. Christian, sostuvo: "Felicitó a la gobernadora Hochul por su impulso para expandir la banda ancha en el estado de Nueva York, dada su importancia para la sociedad y la economía. La gobernadora Hochul sabe que el servicio de Internet de alta velocidad es una herramienta esencial para acceder a información y servicios básicos que todos necesitamos en nuestra vida diaria".

El director de Informática y comisionado de la Oficina de Servicios de Tecnología de la Información, Angelo "Tony" Riddick, dijo: "Hoy, la banda ancha accesible y confiable que sea asequible para todos es más importante que nunca. Ya sea que permita a los empleados trabajar desde cualquier lugar, ayude a los estudiantes a aprender y crecer, brinde oportunidades de capacitación que permitan a las personas mejorar aún más nuestro estado o proporcione a los padres la capacidad de acceder a los servicios críticos que necesitan para cuidar a sus familias, el servicio de Internet de alta velocidad se ha convertido en una herramienta esencial para todos

los neoyorquinos. Felicito a la gobernadora Hochul por tomar el aumento de la banda ancha como una prioridad estatal, trabajar para cerrar las brechas que existen y luchar de forma enérgica para hacer aún más en nombre de todos los residentes de Nueva York".

El mapa inicial producido por el [Programa de Evaluación de Banda Ancha de Nueva York](#) fue el resultado de meses de evaluaciones de campo realizadas por la Comisión de Servicios Públicos en las áreas más remotas del estado, que cubren más de 80,000 millas. Para recopilar datos precisos, la Comisión colaboró con 60 proveedores de servicios de Internet y encuestó a decenas de miles de consumidores de Nueva York; además, sigue recopilando datos de disponibilidad de banda ancha de los proveedores de servicios de Internet y directamente de los neoyorquinos para refinar su mapa.

Antes de la creación del Programa de Evaluación de Banda ancha de Nueva York, Nueva York, como la mayoría de los estados, dependía en parte de datos federales que solo requerían que los proveedores de banda ancha prestaran servicio a una dirección en un bloque censal para designar toda el área como zona con servicio. Al recopilar datos a nivel de domicilio, Nueva York puede representar qué ubicaciones tienen acceso adecuado, escaso o nulo de una manera más granular, lo que ayudará a asignar fondos estatales y federales.

Sin este desafío, y a menos que la FCC actualice su mapa, no será posible que la FCC reconozca esas ubicaciones en Nueva York que carecen de servicio de banda ancha y el estado perdería la financiación que tanto necesita. El desafío de ConnectALL podría aumentar la elegibilidad de Nueva York para una fuente clave de financiamiento de la IIJA hasta en un 40%, según las determinaciones de la FCC y el Departamento de Comercio. La división ConnectALL, junto con el DPS y el equipo estatal de analistas de sistemas de información geográfica (GIS, por sus siglas en inglés), continúa analizando los datos de la FCC para identificar más desafíos potenciales y se está preparando para evaluar los datos de disponibilidad de banda ancha una vez que la FCC los comunique a los estados.

Acerca de ConnectAll

La gobernadora Hochul anunció la iniciativa ConnectALL de \$1.000 millones para impulsar la infraestructura digital y de banda ancha de Nueva York en su discurso sobre la Situación del Estado de 2022. La iniciativa incluye programas de subsidios para financiar los municipios locales y otras entidades a fin de que planeen, organicen y desarrollen una infraestructura de banda ancha accesible, un programa de instalación rural para ampliar el alcance de las redes de banda ancha a hogares y comercios sin servicio o con poco servicio, un programa de equidad digital para garantizar el acceso igualitario a banda ancha en todo el estado y otros programas innovadores. En mayo, la Gobernadora anunció una inversión de \$10 millones por parte de la oficina de ConnectALL en áreas donde la fibra óptica estatal existente puede crear un puente de fibra óptica entre los grandes centros de datos (primera

milla) y las viviendas particulares (última milla), principalmente en áreas rurales que no reciben servicios de proveedores de banda ancha privados.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418